

□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□, □□□□  
□□□□

□□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□ □□□□ (□□□)□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□  
□□□□□□

□□□□ □□□□□ □□□ □ □□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□ □ □□□  
□□□□□ □□ □□□□-□□

□□□□□ □□□ □□□, □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□  
□□□ □□□ □-□□□/□□□ □ □ □□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□  
□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□  
□□□ □ □ □□□ □□□□□ □□ □□□□□□□ □□ □ □/□ □ □  
□□□□□□ □□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□  
□□□□□ □□□□□□□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□ □ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □ □

□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□, □□□ □□□ □  
□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□  
□□ □□□ □□□□□ □□□□ (□□□)□□□□□